Ir	ndex of	f Claims	

-	Application No.	Applicant(s)	
	10/009,330	KIKUTANI ET AL.	
	Examiner	Art Unit	
	ILIA OUSPENSKI	1644	

Rejected	-	(Through Canc
 Allowed	÷	Restr

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim		-			Date	е					Cla	aim		Date)			[Cla	aim				ate	;			
	<u>m</u>	4											<u>m</u>				Π	\neg							T	T	T		7
Final	Original	7/22/04			l							Final	Original							Final	Original		1			- 1		- 1	-
j iĒ	Ĕ	17.										這	Ę				1	- 1		這	Ĕ							- 1	
		<u>'</u>											٥								٥								╛
	1	+									. 1		51						-[101							\Box	
	2	+				Г	Г						52				П	7	- [102	T							٦
	3	+										Ü	53						Ī		103		T					\Box	1
	4	+											54				П	\Box			104						Т		
	5	+											55					П.	: [105		T	П		\neg	П	\Box	٦
	6	+											56					\neg			106							Т	
	7	+											57				П	\sqcap			107								
	8	+	П										58				П	╗			108								
	9	+											59				П	\neg			109								
	10	+					Π						60				П	П			110								╗
	11	+			Г	Г							61		$\neg \vdash$						111			П					٦
	12	+				Ī.,					-		62						ı		112						╗		
	13	+	П			T							63				\Box	耳.			113						\neg	\neg	٦
	14	+				Г					7		64					7	Ì		114		1					\neg	٦
	15	+		_	Γ	Γ			П		No.		65				\Box	\exists			115	\dashv	T	П		T	寸	丁	٦
	16	+	\Box		T				П		1		66					7			116	\neg	\top					一十	┪
	17	+	П			┪	⇈	Г	П				67					7			117	一						\top	٦
	18	+			-	-			П		4		68				Ħ	╗			118	\top	1			一		\top	┪
-	19	+			\vdash	-			Н				69				П				119		1	П		寸		\top	┪
<u> </u>	20	+	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	Н				70	 	\neg	\vdash	\vdash	\neg			120	\top	+	Н	Н		┪	_	٦
	21	+	\vdash		Н		\vdash	-					71				t	_			121	\neg	+-				_	+	┨
	22	+	_			┢	├─			_	1, 5,		72		+		t	_			122	\dashv	+	Н	П	_	\neg	+	┪
	23	\vdash			-	\vdash	┢═	\vdash	Н	_			73		+	\vdash	t	_			123	\vdash	+	Н	\Box	一	寸	\top	⊣
	24	\vdash				\vdash		-	Н	-	immilia		74		+		t	۲,			124		+	Н	\vdash			+	┪
	25	-	\vdash		-	H	╁─	\vdash	\vdash	_	- '		75		+		t	-1			125	_	+	\vdash	\vdash		+	+	┪
	26	\vdash	-		-	-	┢	-	Н				76		+		t	一			126		+	\vdash	\neg	\dashv	\dashv	+	┪
	27	-	-			 	-	-	\vdash	_			77	 		-	t		- 4		127	_	+		\vdash	_	\dashv	\dashv	Ⅎ
	28			_			\vdash	-	Н				78		+		+-+	\dashv			128	+	+	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-	┥
	29	-	\vdash		┢	┢	┢	-	Н	-			79		+		+	\dashv			129			\vdash	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv	ᅥ
	30	-	-		-	-	├	-	-	_			80		+	+	+	-			130		+-	\vdash	\dashv	-	\dashv	+	┨
	31	┢	-		┢	\vdash	┢	\vdash	Н				81				╆╌┼	닉			131	_	+	Н	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv
-	32	-	 	_	-	\vdash	├─	┝	Н	_			82	 	+		╁┼	-			132			-	-		\dashv	+	\dashv
	33	┝			-		 	┢	Н		١,.		83		+-	-	 	┪	4.		133	-	+	Н		\dashv	\dashv	+	\dashv
	-34				-	 	-		Н				84				-			-	134		+	-	-		+	+	=-
	35		 	_		⊢	-	┝	Н	_	10.5		85	 			+	\dashv			135	+	+-	-		-	\dashv	-	ᅱ
	36	┝	\vdash	_	┢	⊢	├	⊢	Н	_	- 1		86			+	╁┼	\dashv	+ %		136	-+	+	\vdash		-	-	\dashv	┥
	37	-		_	-	⊢	-	\vdash	Н	_	ř.		87		-	-	H	-	4		137	-	-					-+	ㅓ
-	38	\vdash	\vdash		\vdash	╁	├	├	\vdash		.61.) - 1		88	 	+	$\vdash\vdash$	╁╾╂	\dashv			138		+	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	ᅱ
<u> </u>	39	├-	 		├	┼-		 	\vdash		1		89	 	+	$\vdash \vdash$	╁╾╂	\dashv			139		+	\vdash	Н	\dashv	-	+	\dashv
	40	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	90	 	-	 	┨	ᅱ	.		140	+	+	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv
 		<u> </u>	\vdash		-	₩	\vdash	├	Н	_		-				 	╁╌┤							H	\vdash			+	\dashv
├─	41	\vdash	\vdash	-	\vdash	₩	\vdash	⊢	Н		"		91 92		+		╁╌┼	닉			141 142		+	\vdash	Н			+	\dashv
\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	Н					 		$\vdash\vdash$	+		1,11			-	+	-	H			\dashv	\dashv
	43	_	-	-		 	-	₩	Н				93	- - - -	+	$\vdash\vdash$	1 1	4	1		143	+	+	-	\vdash	\dashv	-	+	4
<u> </u>	44	_	\vdash	_	_	⊢	_	₩	Н				94		_		1				144			-		_	_	+	4
ļ	45	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш	<u> </u>	 V		95		+		┯				145			-	Щ	_		\dashv	4
<u> </u>	46	_	_	L	L	├	_	₩.	Щ				96	$\sqcup \sqcup \sqcup$		$\vdash \vdash$	\vdash				146	\perp	-	\vdash			_	_	_
ļ	47	<u> </u>	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ			L	97				\sqcup				147	_	_	\perp	Ш		_	4	_
	48	_	Щ.		_	$ldsymbol{oxed}$	Ļ_	ļ	Ш		, . i,		98			$\sqcup \! \! \perp$	\sqcup				148	\perp	_	L	<u> </u>		ļ		ᆚ
	49	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$	L.			1		99			$oxedsymbol{oxed}$	\sqcup		-		149			<u> </u>	Ш		_		\perp
L	50								1				100	<u> </u>	- 1		ΙI				150								